Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/629,368	BELARDINELLI, LUIZ	
Examiner	Art Unit	

4	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

L. E. Crane

A	Appeal
0	Objected

1623

							J		<u> </u>	<u> </u>
									-	
Cla	aim	Date								
Final	Original	5/23/06	3/29/07							
	1	1/	-/		┼	\vdash		一	\vdash	H
-	1 2 3 4 5 6 .7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	√ √ √		\vdash			-		
	3	V	√						 	
	4	√	√							
-0	5	1								
	6	√						·		
	. 7	V	 							
	8	✓	√							
	9		>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>					<u>L</u> .		
	10	√				<u> </u>		<u> </u>		
	11	√			<u> </u>			<u> </u>	_	Ш
	12		<u>√</u>					<u> </u>		
	13	V			_				ļ	
	14	√	√ 			_			_	
	15	√					ļ			
-0	16	√				┝	_			\square
	17	√ 	√			_	_	_		H
			√		_				_	\vdash
-0	19 20	√								
-0	21	V							-	\vdash
	22	√ √	$\frac{}{}$		_	 -			<u> </u>	
	23	∨ √	<u>√</u>		-	\vdash				
	24	√	√		\vdash	\vdash	_			\vdash
	25	√	√					·		-
	26	√	<u>√</u>			\vdash				Н
	27	√	√			\vdash				
	28	V	√ √							
	29	V								
	30	√								
	31									
	32									
	33									
	34									
	35									
	36									Ш
	37									
	38						_			\square
	39						<u> </u>			
	40									\square
	41		_							\square
	43		\dashv							H
•	43		\dashv		-			\square		H
	45									H
	46									
	47				—					
	48	-								
	49	\dashv	,							
	50	\dashv								\vdash
1										

CI	-i~	Ţ) o t				•
Ula	aim I		т—	1	ı l	Date	=	т		1
Final	Original									
	51	Π								
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									,
	58				<u> </u>					
	59									
	60	ļ			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	61	<u> </u>	_			<u></u>		_		
	62	_	<u> </u>	_		<u> </u>				
	63	_		<u></u>						
	64	_	_					<u> </u>	_	
•	65	_	_			_		<u> </u>		
	66			_		_		_		
	67	ļ	_	ļ						
	68			<u> </u>				<u> </u>		,
	69									
	70									
	71	 						_		
	72	_								
	73									
	74			_						
	75 76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86					[.				
	87_									
	88									
	89									
	90									
	.91									
	92									
\perp	93									
	94							.		
	95 96									
	96									
	97	Щ		\square		\square				
	98									
\vdash	99									
	100				لــــا					

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cli	aim	Date									
101					Ī							
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 145 146 147 148 149 149	Final	Origina										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149												
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		103			<u> </u>		<u> </u>				Ш	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104				<u> </u>		<u> </u>			Ш	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
108		106		<u> </u>	_		<u> </u>			_	Щ	
109		107		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108			-	_	_	 	-	_	\square	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109					<u> </u>	ļ	_		\vdash	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		110				_	\vdash		├─			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	\vdash	 	_						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		_	\vdash	_	\vdash	-	 	 	$\vdash \vdash$	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114					 			\vdash	H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		115					 				\Box	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	·	116									\square	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149												
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		120										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		$\overline{}$										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149									_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											Щ	
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			<u> </u>	ļ	 						Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		$\overline{}$					-				\mathbb{H}	
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		-						_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					_							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
141												
142 143 144 145 146 147 148 149								_			H	
143 144 145 146 147 148 149							 -	<u> </u>			\square	
144 145 146 147 148 149							-		 		\vdash	
145											H	
146 147 148 149	-						-				H	
147 148 149	-	146									H	
148		147										
149												
150		149										
		150										